

# Иммунизация

## (прививки) Помогите вашему ребенку оставаться здоровым



### Что такое иммунизация?

Иммунизация помогает вашему ребенку оставаться здоровым. Как правило, иммунизацию проводят в виде уколов, но некоторые вакцины, например от ротавирусной инфекции, вводят через рот. Вакцины помогают организму бороться с болезнью. Как правило, вакцины защищают ребенка от серьезных заболеваний. Даже если ваш ребенок заболеет, болезнь будет протекать в более слабой форме.

### Когда следует делать ребенку прививки?

Важно, чтобы ваш ребенок получал вакцину вовремя. Поэтому следует водить ребенка к врачу для проведения профилактических осмотров. Следуйте расписанию, которое предоставит вам ваш врач. На прием к врачу берите с собой карту прививок (желтую карту).

### Безопасны ли прививки?

Да. Многим детям каждый год делают прививки. Вакцины тестируются годами перед тем, как их допускают к применению. Иногда прививки могут вызвать незначительные побочные эффекты. В большинстве случаев это покраснение или болезненные ощущения в месте укола. Иногда прививки могут вызвать небольшую температуру. Более серьезные побочные эффекты крайне редки. Если вас беспокоит самочувствие вашего ребенка после прививки, позвоните вашему врачу.

### Могут ли прививки вызвать аутизм?

Нет. Аутизм – это нарушение развития. Исследования показали, что прививки не вызывают аутизм. Показатели заболевания аутизмом одинаковы среди детей, которым делали прививки, и детей, которым не делали прививки. Некоторые люди считают, что существует связь между аутизмом и тимеросалом (консервантом на основе ртути, который используют в некоторых вакцинах). Несмотря на то что это так и не было доказано, тимеросал не применяется ни в одной из вакцин, которые обычно вводят детям в США.